

### Fiche Technique Produit

Référence AUDITECH

**EARPRO30AGR**

Déscriptif produit

Protections antibruit répondant aux exigences de l'industrie agroalimentaire, en matière silicone souple et résistante, Muni d'un système de filtration poignée. Dernière génération d'embouts moulés sur mesure avec filtres sélectifs. L'Earpro 30 favorise l'émergence de la voix dans le bruit tout en atténuant les bruits traumatisants pour l'audition (personnels évoluant dans un environnement sonore situé entre 95 dB(A) et 105 dB(A), on parle de sélectivité fréquentielle (brevet déposé) et d'auto-adaptation au bruit. Certifié CE, cet EPI antibruit possède une atténuation moyenne (SNR) de 28 dB. De plus, le filtre ergonomique est déclinable pour une simplicité d'usage et d'hygiène au quotidien. Billes de détection métalliques incluses dans le filtre et dans l'embout silicone.

Métiers concernés

Agroalimentaire;Pharmaceutique;restauration...

Accessoires de livraison

Filtres, cordon, pince vêtement, boîtier de rangement, gel EarClean, livret Bruit et travail

Service, Atouts produit

Garantie 4 ans, assurance PVD 5% équipements, contrat 100% satisfaction 3 mois, Traçabilité par N° électronique Eartag.

### Caractéristiques techniques

Matière EPI

Silicone BioPlast 40 shore

Normes de certification

NF EN 352-2 suivant la directive 89/686/CEE.

Colori EPI

Bleu, filtre bleu poignée, pied bleu, point jaune.

Niveau Atténuation SNR en dB(A)

28,00 dB

DéTECTABLE pour l'Agro

Oui

Cordon de liaison

Oui

Temps d'utilisation

Quotidien / 8 h